

Connecting innovations

Nobel Biocare Benelux Symposium
21-22 september 2017



Programma



Welkomstwoord

Connecting innovations

Het Nobel Biocare Benelux Symposium in Maastricht is een unieke gelegenheid om, samen met uw collega's, te ontdekken hoe de laatste innovaties kunnen worden toegepast in uw praktijk. Wij hebben een attractief programma opgesteld met internationale key-experts in een interactief programma. De focus ligt op het uitbreiden van behandelopties, het vereenvoudigen van workflow en het verkorten van de behandeltijd.

Tijdens deze twee dagen met lezingen, masterclasses en workshops zult u een beter praktisch inzicht krijgen in de keuzemogelijkheden en eventueel het verbeteren van uw skills. Zo helpt Nobel Biocare om meer patiënten beter te behandelen. Schrijf vandaag nog in en wij gaan u een mooi welkom bereiden.

nobelbiocare.com/benelux-symposium



A handwritten signature in blue ink, reading "Jean-Claude De Craene".

Jean-Claude De Craene
Regional Director Benelux



Workshops – Donderdag 21 september

U gaat zelf aan het werk tijdens een hands-on. Max. 20 deelnemers.

Workshop	Hands-on: NobelClinician en guided pilot drilling, vergroot uw expertise		
Tijd	9:30 – 12:30	Zaal	06. Madrid & 07. Lisbon
Expert	Dr. Wouter Kalk		
Beschrijving	Deze hands-on gaat over diagnostiek en prothetisch-gedreven implantaatplanning met NobelClinician software. Tevens is een hands-on sessie gewijd aan het werken met pilot drill guides. Na deze sessie: ■ Kunt u zelf een planning maken, met import van Dicom of intra- orale scan data en overgaan tot eventuele bestelling van een guide ■ Weet u hoe tilted implants te plannen en de juiste abutments te selecteren ■ Bent u bekend met de nieuw gelanceerde smart teeth set-up ■ Kent u het verschil tussen volledig geleide chirurgie en een pilot drill guide en heeft u deze laatste kunnen testen op een model.		
Workshop	Hands-on: Prothetische rehabilitatie van het All-on-4® behandelconcept		
Tijd	10:30 – 12:30	Zaal	01. London
Expert	Dhr. Tom De Wit		
Beschrijving	Leer nuttige tips voor prothetisch herstel via het All-on-4 concept. Na deze hands-on ervaring: ■ Bent u bekend met alle prothetische componenten en tools die gebruikt worden in het All-on-4 behandelingsconcept ■ Kunt u de patiëntenbehandeling vereenvoudigen en efficiënter maken ■ Zult u beter op één lijn zitten en communiceren met uw chirurg		
Workshop	Hands-on: Het maken van immediate tijdelijke restauraties direct aan de stoel		
Tijd	14:00 – 16:00	Zaal	06. Madrid & 07. Lisbon
Experts	Prof. France Lambert, Mw. Amélie Mainjot		

Beschrijving Vandaag de dag maakt 3D planning het mogelijk om onmiddellijk tijdelijke restauraties te vervaardigen op basis van een volledige digitale workflow. Na deze hands-on sessie zult u weten hoe: ■ Intra-orale scanner data en CBCT-scans importeren voor uw tijdelijke restauratie ■ uw tijdelijke restauratie digitaal, snel en efficiënt voor te bereiden met uw behandelingsteam ■ het Snap Temporary Abutment te plaatsen ■ een tijdelijke NobelProcera® kroon te cementeren ■ het nieuwe TempShell concept resulteert in een nog kortere workflow.

Workshop **Hands-on: Prothetische tips and tricks over de meest recente innovaties op de markt**

Tijd 14:00 – 16:30 **Zaal** 01. London

Expert Prof. Marc Lamy

Beschrijving Test nieuwe prothetische protocollen en producten voor optimaal en niet optimaal geïmponeerde implantaten. Na deze hands-on cursus: ■ Begrijpt u wanneer u het verschroefde NobelProcera ASC (Angulated Screw Channel) Abutment gebruikt ■ kunt u werken op On1 en Multi-unit abutments ■ kent u de voordelen van het gebruik van transgingivale componenten voor het behoud van de stabiliteit van het zachte weefsel ■ begrijpt u het gebruiksgemak van de Universal Base voor het vervaardigen van verschroefde restauraties en het belang van het werken met originele componenten.

Workshop **Hands-on: Ontdek het Trefoil concept op drie implantaten voor edentate patiënten**

Tijd 14:00 – 17:00 **Zaal** 02. Berlin & 03. Copenhagen

Expert Dr. Luc Vrielinck

Beschrijving Deelnemers krijgen een preview van een toekomstige innovatie, namelijk het Trefoil concept voor de edentate onderkaak. Ontwikkeld i.s.m. wereldwijd toonaangevende clinici, maakt dit concept het mogelijk om op de dag van de ingreep een vaste, definitieve full-arch restauratie uit te voeren. Dit dankzij een revolutionair geprefabriceerd, passief passend frame op drie implantaten en een kostenbesparende restauratieve workflow.





Exclusieve preview!



Masterclasses – Donderdag 21 september

Interactieve voordrachten. Max 90 deelnemers.


Masterclass	Ontdek de nieuwe behandelopties met NobelZygoma	
Tijd	10:30 – 12:30	Zaal 04. Brussels
Expert	Prof. Chantal Malevez	
Beschrijving	Ontdek nieuwe behandelopties met NobelZygoma en hoe bovenkaken met extreme botresorptie of zware defecten toch kunnen worden hersteld met immediate loading volgens o.a. het quad zygoma-protocol. De nieuwe NobelZygoma-implantaten bieden chirurgische en klinische voordelen in deze geavanceerde behandeloptie. De prothetische behandeling kenmerkt zich door een eenvoudige workflow en gebruiksgemak op abutmentniveau. Belangrijk is hoe deze behandeling voor te stellen aan de patiënt en samenwerkende tandarts.	
Masterclass	Immediate tijdelijke restauraties, volledig digitaal in uw praktijk	
Tijd	10:30 – 12:30	Zaal 08. Rome
Experts	Prof. France Lambert, Mw. Amélie Mainjot	
Beschrijving	Een succesvolle tijdelijke restauratie is cruciaal voor het eindresultaat van de behandeling, voor het comfort van de patiënt en een geslaagde esthetiek, vooral in de anterieure zone. Hoe pakken we dit aan op een efficiënte, eenvoudige manier met de digitale toepassingen die vandaag op de markt zijn? U leert meer over intra-orale scanning, CBCT, digitale visualisatie van het bot, zachte weefsel en natuurlijke tanden (SmartFusion), en hoe u de tijdelijke restauraties digitaal voorbereidt om meteen te plaatsen op de dag van de ingreep.	
	De nieuwe DTX Studio diagnostische software, die in de herfst van 2017 wordt gelanceerd, zal dienen als een digitale hub die de nieuwste Nobel Biocare- en KaVo-oplossingen met elkaar verbindt voor de digitalisering van patiëntengegevens, diagnose, planning, chirurgie en restauratie.	





Masterclass	Vaste of uitneembare restauraties	
Tijd	10:30 – 12:30	Zaal 09. Athens
Expert	Prof. Marc Lamy	
Beschrijving	Hier zetten we de edentate patiënt in focus. Om optimale restauratieve resultaten te bereiken, moet elke chirurgische implantaatbehandeling voor iedere patiënt goed gepland worden. Wanneer moet u vaste of vast-uitneembare restauraties kiezen? U leert de verschillende indicaties en oplossingen van geïndividualiseerde verschoefde restauraties kennen, alsook hoe u een patiënt selecteert voor de All-on-4 behandeling.	
Masterclass	Protocol voor immediate enkelvoudige tandvervanging	
Tijd	14:00 – 16:00	Zaal 08. Rome
Experts	Dhr. Tristan Staas, Mw. Edith Groenendijk	
Beschrijving	Waarom immediate protocollen? Immediate loading helpt de behandeltijd te verkorten, kan marginale botresorptie voorkomen en wordt vaak makkelijker door de patiënten aanvaard. Sommigen beschouwen het zelfs als essentieel voor de gespecialiseerde praktijk van vandaag. Patiënten verwachten snelle, voorspelbare en betaalbare behandelconcepten en deze immediate aanpak kan u hierbij helpen. Edith en Tristan leiden u door de procedure aan de hand van hun literatuur aan de basis van hun behandelingsprotocol.	
Masterclass	Wat is essentieel bij bot en soft tissue management voor een voorspelbare esthetiek?	
Tijd	14:00 – 16:00	Zaal 09. Athens
Expert	Dr. Iñaki Gamborena	
Beschrijving	Tijdens deze voordracht ligt de focus op de verschillende grafting procedures. We bespreken de chirurgische en prothetische criteria voor optimaal hard & zacht tissue management bij anterieur geplaatste implantaten. Meerdere technieken komen aan bod om telkens het best mogelijke esthetisch resultaat te bekomen. Na deze presentatie, kan de deelnemer: ■ het onderscheid maken tussen moeilijke en eenvoudig te behandelen implantaatcases: Wat, waarom en hoe? ■ het belang verstaan van peri-implantaire weefsels voor lange termijn resultaten ■ de basisconcepten, technieken en tools kennen bij bot & zacht weefsel greffes voor een voorspelbaar resultaat.	


Conferenties – Vrijdag 22 september



Conferentie	De evolutie van de edentate patiënt: het All-on-4® behandelconcept	
Tijd	8:30 – 10:30	
Zaal	Auditorium 2	
Expert	Prof. Paulo Malo	
Beschrijving	Een vaste prothese wordt algemeen beschouwd als de beste behandeloptie voor de edentate patiënt. Het originele All-on-4®-behandelconcept is een bewezen full-arch oplossing met het potentieel om levenskwaliteit te veranderen. Continue productupdates en klinische studies zorgen ervoor dat deze oplossing een pionier is in de zorg voor edentate patiënten. Prof. Paulo Malo introduceert de volgende generatie van het All-on-4 full arch-behandelprotocol, dat gebruik maakt van de immediate functie en veel voordelen biedt voor zowel de patiënt als het behandelteam.	

Conferentie	Implantaten en cement: een slechte combinatie?	
Tijd	11:00 – 12:30	
Zaal	Auditorium 2	
Expert	Dr. Chandur Wadhvani	
Beschrijving	Ervaar waarom restcement wordt beschouwd als een causale risicofactor. Microbiële immunreactie, allergische reactie en activering van het titaniumoppervlak kunnen botverlies rondom implantaten veroorzaken. Ontdek hoe de plaats en de hoeveelheid van cement, snelheid van het plaatsen van de kroon en het abutmentontwerp problemen kunnen beperken die verband houden met overtollig en restcement. Ter discussie staat wat er kan gebeuren als healing abutments worden hergebruikt, en de impact hiervan op de reactie en genezing van het zachte weefsel. Leer hoe u deze uitdagingen kunt oplossen.	

Conferentie	Optimale resultaten van het zachte weefsel met het On1™ behandelconcept	
Tijd	13:30 – 15:00	
Zaal	Auditorium 2	
Expert	Dr. Bernard Touati	
Beschrijving	Heeft het verwijderen en vervangen van trans-mucosale componenten op implantaten op botniveau een negatief effect op het zachte weefsel? Ontdek de voordelen van een nieuwe component die een onverstoorde genezing van het zachte weefsel mogelijk maakt. Deze wordt tijdens de ingreep op conische connectie implantaten geplaatst; maakt platformverplaatsing mogelijk en kan worden gebruikt met een gecementeerde of verschroefde restauratie.	

Conferentie	Opkomende technologie in de tandartspraktijk van de toekomst: een verbeterde workflow in de dagelijkse routine	
Tijd	15:30 – 17:00	
Zaal	Auditorium 2	
Expert	Dr. Roland Glauser	
Beschrijving	Centraal in deze sessie staan de integratie van bestaande en opkomende technologieën, zoals intra-oraal scannen voor zinvolle klinische toepassingen in uw dagelijkse praktijkroutine. Wat is er momenteel beschikbaar, wat komt eraan en welke aspecten zijn nog niet opgelost? De lezing zal zich richten op praktische voorbeelden en algemene patiëntenvoordelen van interdisciplinaire behandelingsteams, die profiteren van dergelijke technologieën en oplossingen. De onderliggende definitieve vraag die individueel beantwoord moet worden, is in hoeverre een moderne implantaatpraktijk dergelijke technologieën moet integreren om 1) te voldoen aan de veranderende en toenemende patiënteneisen en 2) zich te onderscheiden van anderen.	

Internationale sprekers

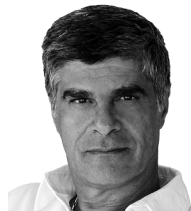


- Bijzonder hoogleraar, Universiteit van Washington
- Universitair docent, afdeling preventieve en restauratieve wetenschappen, Universiteit van Pennsylvania
- Klinisch Assistent Professor, Afdeling Periodontiek, Medisch College van Georgia
- Co-auteur, "EVOLUTION" I. met M.B. Blatz gepubliceerd door Quintessence 2014
- Privé-praktijk in San Sebastián, gewijd aan esthetiek, restauratieve tandheelkunde en implantaten

Dr. Iñaki Gamborena



Spanje



- Gasthoogleraar bij Hadassah Faculteit voor Tandheelkunde, Jeruzalem
- Voormalig voorzitter, European Academy of Esthetic Dentistry
- Lid, American Academy of Restorative Tandheelkunde, en van Esthetic Dentistry
- Bestuurslid, Foundation for Oral Rehabilitation

Dr. Bernard Touati



Frankrijk



- Voormalig voorzitter, wetenschappelijk bestuur van de Zwitserse Vereniging van Orale Implantologie
- Lid, Academy of Osseointegration (AO) en EAO
- Expert in Orale Implantologie, European Dental Association
- Recensent, Journal of Biomechanics, Oral Rehabilitation, Clinical Periodontology, Clinical Implant Dentistry
- Privékliniek, Zürich
- Klinisch universitair hoofddocent, Georgia, USA

Dr. Roland Glauser



Zwitserland



- Leraar verbonden aan de afdeling Restauratieve Tandheelkunde, Universiteit van Washington
- Voormalig voorzitter, Washington State Society of Prosthodontists en de Tucker 60th Study Club
- Privé-praktijk, Bellevue, Washington

Dr. Chandur Wadhvani



USA



- Oprichter, MALO CLINIC Protocol (chirurgische technieken en innovatieve producten zoals het All-on-4®-behandelconcept, een nieuw Zygoma-implantaat en protocol, het NobelSpeedy-implantaat en de geavanceerde technische oplossing MALO CLINIC BRIDGE)
- Gasthoogleraar aan verschillende universiteiten
- Docent, internationale conferenties

Dr. Paulo Maló



Portugal

Benelux sprekers



Hands-on: Prothetische rehabilitatie van het All-on-4® behandelconcept

Dhr. Tom De Wit



Hands-on: Het maken van immediate tijdelijke restauraties direct aan de stoel

Masterclass: Immediate tijdelijke restauraties, volledig digitaal in uw praktijk

Prof. France Lambert



Masterclass: Ontdek de nieuwe behandelopties met NobelZygoma

Prof. Chantal Malevez



Masterclass: Protocol voor immediate enkelvoudige tandvervangning

Mw. Edith Groenendijk



Hands-on: Tips and tricks over de meest recente prothetische innovaties

Masterclass: Vaste of uitneembare restauraties

Prof. Marc Lamy



Masterclass: Protocol voor immediate enkelvoudige tandvervangning

Dhr. Tristan Staas



Hands-on: NobelClinician en guided pilot drilling, vergroot uw expertise

Dr. Wouter Kalk



Hands-on: Het maken van immediate tijdelijke restauraties direct aan de stoel

Masterclass: Immediate tijdelijke restauraties, volledig digitaal in uw praktijk

Mw. Amélie Mainjot



Hands-on: Ontdek het Trefoil concept op drie implantaten voor edentate patiënten

Dr. Luc Vrielinck



Walking Dinner

Aan het einde van een productieve dag met masterclasses en workshops wordt de gelegenheid geboden om te ontspannen en te netwerken. Geniet van een walking dinner in de prachtige zaal van het MECC. Er is een expositie met de laatste innovaties van Nobel Biocare.



Datum Donderdag 21 september 2017
Tijd 19:00 – 0:00
Plaats MECC Maastricht



Partners



Praktische informatie

Data

Donderdag 21 en vrijdag 22 september 2017

Locatie

Het congres vindt plaats in het MECC Maastricht, een modern expositiecentrum dat zich in de top 3 van congreslocaties in Nederland bevindt.

MECC Maastricht
Forum 100, 6229 GV Maastricht
Nederland



Contact

Telefoon +32 (0)2 467 41 90
+31 (0)30 635 49 49
E-mail marketing.belgium@nobelbiocare.com
marketing.netherlands@nobelbiocare.com

Inschrijven

Tarieven

Symposium Pack (met 10% korting)

inclusief:
- 2 Workshops of Masterclasses (dag 1) € 355,50
- Walking Dinner
- Conferenties (dag 2)

Workshops / Masterclasses (dag 1) € 90 per sessie

Conferenties (dag 2) € 125

Studententarief (dag 2) € 45

Walking Dinner € 90

Partnertarief Walking Dinner € 90

Inschrijven

nobelbiocare.com/benelux-symposium

Praktische informatie

Reserveringen

Hotels

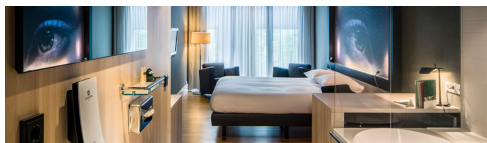
MECC Hotel Services is de officiële hotelpartner voor het Nobel Biocare Benelux Symposium.

- * Beste beschikbare prijzen
- * Gegarandeerde beschikbaarheid
- * Geen extra kosten, geen reserveringskosten
- * Tweede persoon in de kamer KOSTELOOS

Boek zelf uw overnachting:

<https://aws.passkey.com/nobelbiocare17>

Voor vragen of groepsboekingen (9 kamers of meer), contacteer hotelservices@mecc.nl of +31 (0)43 38 38 361



Vervoer

Auto

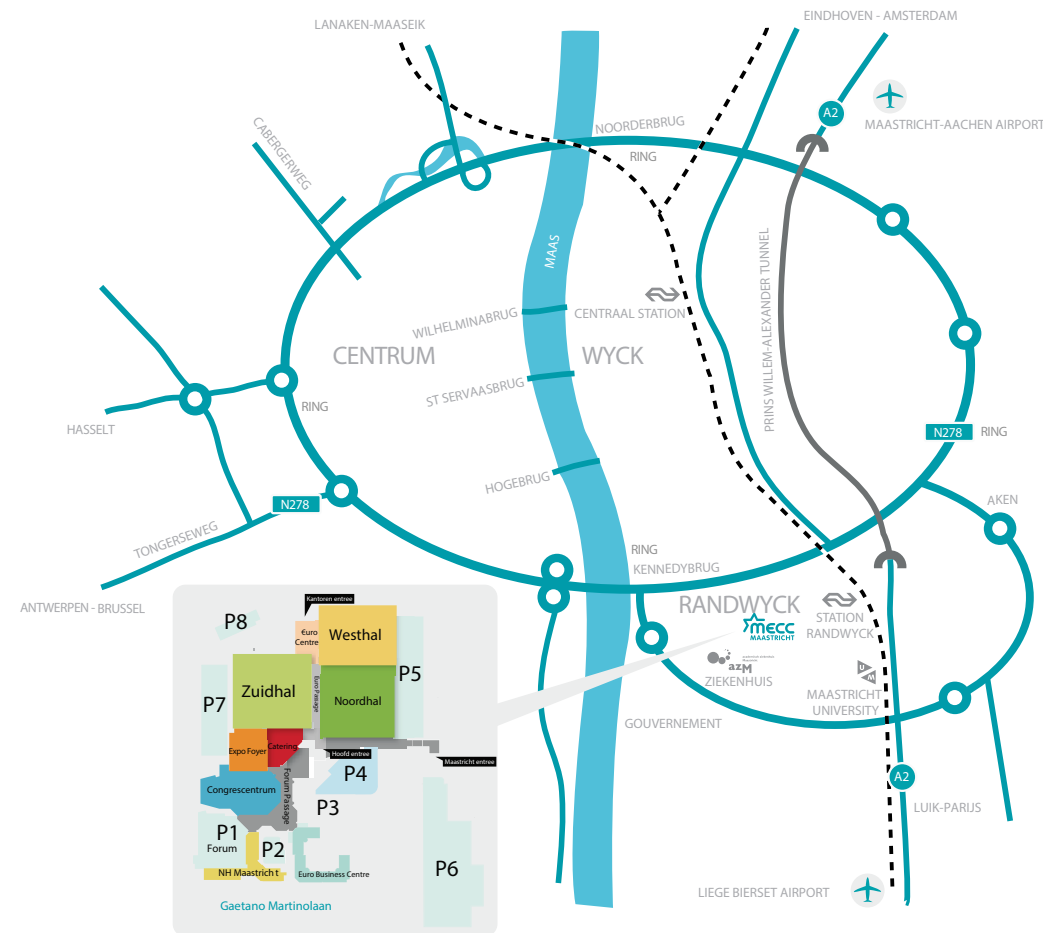
MECC Maastricht staat op de borden aangeduid zodra u de buitenring van Maastricht bereikt. Volg deze borden tot u de MECC-parkeerplaats bereikt. Als u zuidwaarts reist op de A2 / E25 (vanaf Amsterdam-Eindhoven), neemt u afrit 55 'Randwyck-MECC'. Als u noordwaarts reist op de A2 / E25 (vanaf Parijs-Luik) neemt u de afslag 56 'Gronsveld-MECC'.

Bus

De Maastrichtse stadsbussen rijden regelmatig tussen het stadscentrum, het centraal station van Maastricht en MECC Maastricht. Er vertrekt een bus iedere paar minuten (bushalte "Forum").

Trein

Station Maastricht-Randwyck ligt op 250 meter van MECC Maastricht en maakt deel uit van het nationale en internationale spoorweginet. Er zijn regelmatig treinen naar het centraal station van Maastricht, dat verbonden is met het nationale en internationale spoorweginet.



nobelbiocare.com/benelux-symposium

